

<<机车车辆概论>>

图书基本信息

书名：<<机车车辆概论>>

13位ISBN编号：9787512103610

10位ISBN编号：7512103611

出版时间：2010-9

出版单位：北京交通大学

作者：华亮 编

页数：238

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<机车车辆概论>>

### 内容概要

《机车车辆概论》共包括三大部分，即铁路车辆、铁路机车及城市轨道交通车辆。主要内容包括：车辆基本知识、车辆构造、车辆运用与检修、电力机车、内燃机车、动车组、机车运用与检修、城市轨道交通车辆概述等内容。

《机车车辆概论》可作为铁道机车车辆、城市轨道交通车辆专业高等职业教育教材，也适用于铁路机车车辆部门职工培训，以及从事铁路机车车辆部门的管理人员、工程技术人员和机车车辆检修人员学习参考。

## <<机车车辆概论>>

### 书籍目录

第1篇 铁路车辆第1章 车辆基本知识1.1 车辆的分类及用途1.2 车辆的主要组成部分1.3 客货车车型及车号的规定1.3.1 客车的车型及车号1.3.2 货车的车型及车号1.4 车辆标记1.4.1 共同标记1.4.2 特殊标记1.5 车辆方位及配件位置称呼的规定1.5.1 车辆方位称呼法1.5.2 车辆同类型零、部件位置的称呼法1.6 车辆主要尺寸及技术经济指标1.6.1 车辆主要尺寸1.6.2 车辆技术经济指标思考题第2章 车辆构造2.1 货车车底架及车体2.1.1 货车车底架2.1.2 车辆承载方式2.1.3 敞车2.1.4 棚车2.1.5 平车、集装箱车、长大货物车2.1.6 罐车2.1.7 冷藏车2.1.8 客车2.1.9 车辆破损等级2.2 车钩缓冲装置2.2.1 车钩缓冲装置的组成和作用2.2.2 车钩的构造及作用2.2.3 车钩的摘挂2.2.4 货车缓冲器概述.....第2篇 铁路机车第3篇 城市轨道交通车辆附表参考文献

<<机车车辆概论>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>